

MLC 64 RS VC D

CONTROLADOR MEDIALINK® CON
MANDO DE CONTROL DE VOLUMEN
EN PLACA MURAL DECORA®



El MediaLink MLC 64 RS VC D es un controlador con teclado de dos gangs, fácil de manejar, que se utiliza para controlar las funciones AV comunes en aplicaciones de un único dispositivo de visualización como aulas y salas de reuniones. Dispone de siete botones con retroiluminación y sensibles al tacto y un mando de control del volumen. MLC 64 RS VC D proporciona la capacidad de controlar funciones AV comunes, incluyendo la alimentación y la conmutación de entrada, al mismo tiempo que proporciona control de volumen y silenciado remoto de cualquier amplificador de potencia o preamplificador de micrófono de Extron con un puerto de control de volumen remoto.

- ▶ **Control universal del dispositivo de visualización**
 - RS-232 unidireccional y puertos IR/serie configurables
- ▶ **Control de sala y AV centralizado**
 - Dos relés y una entrada digital para controlar las pantallas y la iluminación
- ▶ **Mando de control de volumen**
 - Proporciona control de volumen remoto de cualquier amplificador de potencia o preamplificador Extron con puerto de control de volumen remoto
- ▶ **Control de ganancia continuo para el ajuste preciso del volumen**
- ▶ **Botón de silenciado con iluminación y doble color**
- ▶ **Botones con retroiluminación configurables**
- ▶ **Bloqueo de seguridad del panel frontal**
- ▶ **Temporizador de inactividad para la desconexión de pantalla**
- ▶ **Software de configuración fácil de usar que proporciona una configuración rápida y sencilla**
- ▶ **Miles de drivers de dispositivos “listos para usar” certificados de Extron disponibles**
- ▶ **Botones pre-impresos para personalizar el controlador**
- ▶ **Se monta en una caja de conexiones de dos gangs**
- ▶ **Incluye placas frontales de estilo Decora en negro y blanco**



Extron® Electronics
INTERFACING, SWITCHING AND CONTROL

DESCRIPCIÓN

MLC 64 RS VC D de MediaLink® proporciona la capacidad de controlar funciones AV comunes, incluyendo la alimentación y la conmutación de entrada, al mismo tiempo que proporciona control de volumen y silenciado remoto de cualquier amplificador de potencia o preamplificador de micrófono de Extron con un puerto de control de volumen remoto. MLC 64 RS VC D es ideal para aulas con un solo proyector, salas de reuniones o cualquier entorno con un único proyector que requiere un único punto de control.

MLC 64 RS VC D ofrece puertos IR y RS-232 serie para el control del dispositivo de visualización universal. Esto permite al controlador comunicarse con casi cualquier proyector con RS-232 o dispositivo de visualización de pantalla plana. Además, se incluyen una entrada digital y dos relés para supervisar y controlar otros sistemas de la sala, incluyendo la iluminación, pantallas, sensores de movimiento y otros dispositivos.

El software de configuración fácil de utilizar de la serie MLC 60 proporciona una configuración rápida y sencilla a través de RS-232 ó USB al combinarse con uno o varios drivers de RS-232 e IR certificados y "listos para usar" disponibles en el sitio Web de Extron. El programa de configuración y MLC 64 RS VC D también soportan el aprendizaje IR para la creación de nuevos drivers de IR desde el mando a distancia de una fuente o dispositivo de visualización.

MLC 64 RS VC D se monta en una caja de conexiones de dos gangs, e incluye placas murales de estilo Decora® en negro y blanco.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

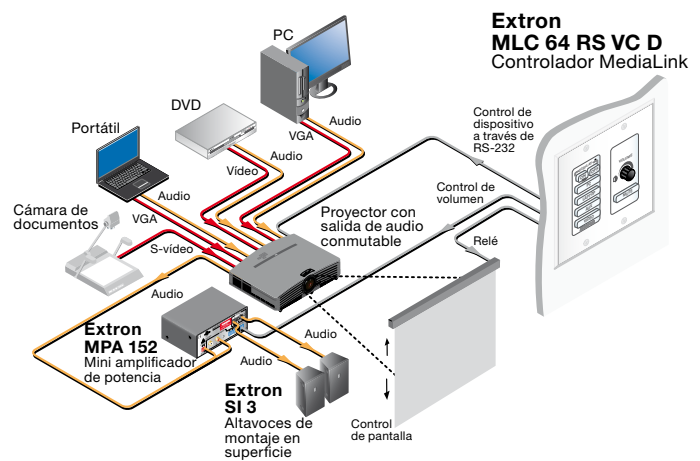
- ▶ **Control universal del dispositivo de visualización** – RS-232 unidireccional y puertos IR/serie configurables
- ▶ **Control de sala y AV centralizado** – Dos relés y una entrada digital para controlar las pantallas y la iluminación
- ▶ **Mando de control de volumen** – Proporciona control de volumen remoto de cualquier amplificador de potencia o preamplificador Extron con puerto de control de volumen remoto
- ▶ **Botón de silenciado con iluminación y doble color**
- ▶ **Botones con retroiluminación configurables**
- ▶ **Bloqueo de seguridad del panel frontal**
- ▶ **Temporizador de inactividad para la desconexión de la pantalla**
- ▶ **Software de configuración fácil de usar que proporciona una configuración rápida y sencilla**
- ▶ **Miles de drivers de dispositivos "listos para usar" certificados de Extron disponibles**
- ▶ **Botones pre-impresos para personalizar el controlador**
- ▶ **Se monta en una caja de conexiones de dos gangs**
- ▶ **Incluye placas frontales de estilo Decora en negro y blanco**

ESPECIFICACIONES

CONTROL – PUERTOS HOST		
Puerto de control serie	1 RS-232 bidireccional en un conector de tornillo cautivo de 3,5 mm, 3 polos	
Puerto de control USB	1 mini USB B hembra en el panel frontal	
CONTROL – PUERTO SERIE		
Puerto de control del dispositivo de visualización	1 conector de tornillo cautivo de 3,5 mm, 2 polos para el control unidireccional RS-232 (±5 V)	
CONTROL – PUERTO SERIE/IR		
Puerto de control IR	1 conector de tornillo cautivo de 3,5 mm, 2 polos para IR/serie* (solo transmisión) Control por infrarrojo modulado nivel TTL (0 a 5 V) desde 30 kHz hasta 60 kHz; o control RS-232 de ±5 V (sólo transmisión) * Los puertos IR/serie se configuran a través del software, la comunicación serie es la predeterminada.	
CONTROL – RELÉ		
Número/tipo	2 momentáneos o de enganche (configurables a través del software)	
CONTROL – EQUIPO DE AUDIO PERIFÉRICO		
Control de volumen	Voltaje variable de 0 a 10 V CC, lógica positiva (cuanto mayor es el voltaje, mayor es el volumen)	
Control de silenciado	Presión del botón momentánea con enganche del cierre de contacto durante el silenciado; LED de indicación de silenciado	
GENERAL		
Fuente de alimentación	Externa	
MLC 64 RS D	Entrada: 100-240 V CA, 50-60 Hz Salida: 12 V CC, 1 A, 12 W	
Peso del producto	0,5 kg	
Cumplimiento de normativas		
Seguridad	CE, c-UL, UL	
EMI/EMC	CE, C-tick, FCC Clase A, ICES, VCCI Clase A	
Accesibilidad	Sección 508 de la ley de Rehabilitación (29 U.S.C. 794d)	
Modelo	Descripción	Referencia
MLC 64 RS VC D	Control IR y RS-232 - Placa mural Decora	60-1182-02

Para obtener información completa sobre las especificaciones, visite www.extron.es
Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

DIAGRAMA DE LA APLICACIÓN



Extron Europa
+800.3987.6673
Solo en Europa
+31.33.453.4040
+31.33.453.4050 FAX

Extron EE.UU.- Oeste
Sede central
+800.633.9876
Solo en EE.UU./ Canadá
+1.714.491.1500
+1.714.491.1517 FAX

Extron EE.UU.- Este
+800.633.9876
Solo en EE.UU./ Canadá
+1.919.863.1794
+1.919.863.1797 FAX

Extron Oriente Medio
+971.4.299.1800
+971.4.299.1880 FAX

Extron Asia
+800.7339.8766
Solo en Asia
+65.6383.4400
+65.6383.4664 FAX

Extron Japón
+81.3.3511.7655
+81.3.3511.7656 FAX

Extron China
+400.883.1568
Solo en China
+86.21.3760.1568
+86.21.3760.1566 FAX